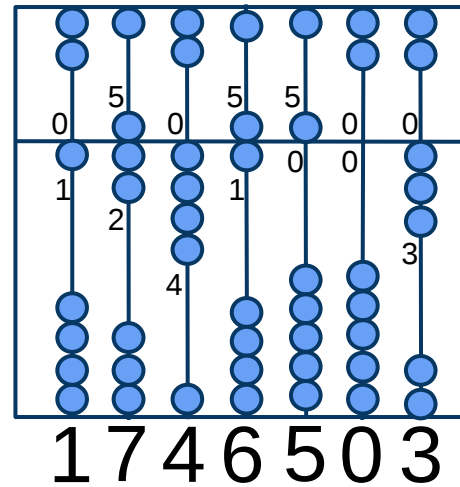




# Abacus

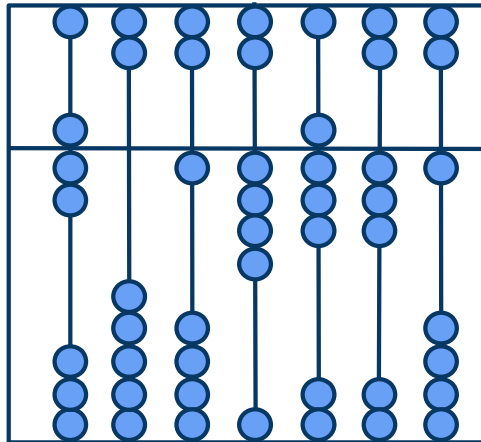


A number is represented on a Chinese abacus by the position of its beads. The value of a bead on the top part is 5; the value of a bead on the bottom part is 1. A bead is counted if it is pushed towards the centre of the abacus. To represent the number 1 746 503 these beads are pushed towards the centre as shown in the picture:



## QUESTION

What number does the following abacus represent?



- A. 7 0 5 0 4 3 1
- B. 3 0 1 0 4 3 1
- C. 3 0 5 4 8 3 1
- D. 7 0 1 4 8 3 1

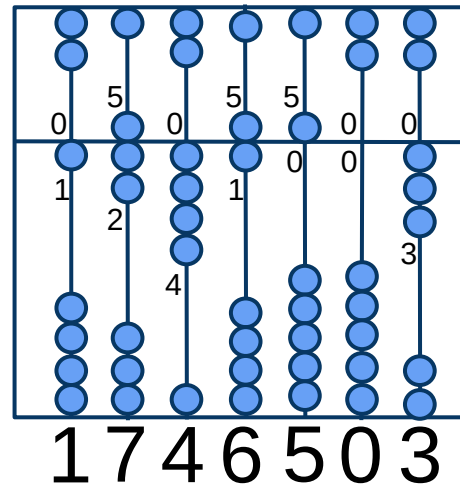




## Китайський абак

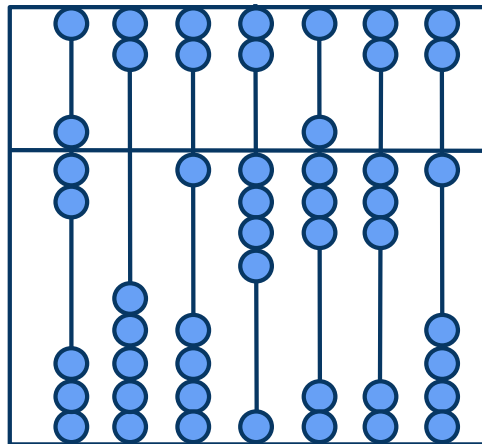


На китайській рахівниці абак цифри, з яких складається число, визначаються положенням намистин. Намистина на верхній частині рахівниці, посунута вниз до перегородки, додає 5 до цифри, порядок якої відповідає порядковому номеру струни, на яку нанизані намистини, зліва направо; кожна намистинка в нижній частині додає 1 до тієї ж цифри. Для прикладу, на малюнку представлено число 1 746 503.



### ПИТАННЯ

Яке число представлено на цій рахівниці абак?



- A. 7 0 5 0 4 3 1
- B. 3 0 1 0 4 3 1
- C. 3 0 5 4 8 3 1
- D. 7 0 1 4 8 3 1

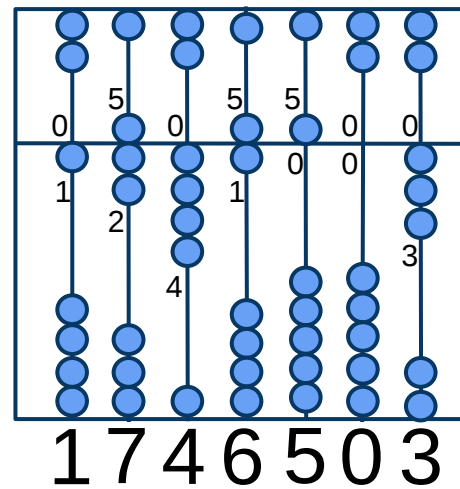




# Abacas

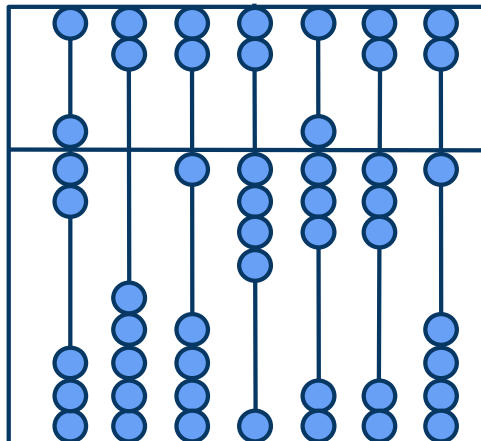


Léirítear uimhir ar abacas Síneach de réir shuíomh a choirníní. Tá luach 5 ag coirnín atá ag an mbarr; tá luach 1 ag coirnín atá ag bun an abacais. Déantar coirnín a chomhaireamh má bhrúitear i dtreo lár an abacais é. Chun an uimhir 1 746 503 a léiriú, brúitear na coirníní seo i dtreo lár an abacais mar a thaispeántar sa phictiúr.



## CEIST

Cén uimhir atá á léiriú ag an abacas seo?



- A. 7 0 5 0 4 3 1
- B. 3 0 1 0 4 3 1
- C. 3 0 5 4 8 3 1
- D. 7 0 1 4 8 3 1

